



	<h2 style="color: #E67E22;">MXLSMCJ6.0AE3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXLSMCJ6.0AE3
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO214AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MXLSMCJ6.0AE3.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MXLSMCJ6.0AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	6V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	10.3V
Spannung - Aufteilung (min.)	6.67V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AB (SMCJ)
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	145.6A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MXLSMCJ6.0AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMCJ6.0AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMCJ6.0AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXLSMCJ6.0AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXLSMCJ58A Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO214AB</p>	 <p>MXLSMCJ6.0CA Microsemi Corporation TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO214AB</p>	 <p>MXLSMCJ6.0A Microsemi Corporation TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO214AB</p>	 <p>MXLSMCJ6.5A Microsemi Corporation TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC DO214AB</p>
 <p>MXLSMCJ58CA Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO214AB</p>	 <p>MXLSMCJ58CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO214AB</p>	 <p>MXLSMCJ6.0CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO214AB</p>	 <p>MXLSMCJ6.0CA/TR Microsemi HI REL TVS</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLSMCJ6.0AE3 Microsemi	MXLSMCJ6.0AE3 Datenblatt	MXLSMCJ6.0AE3-Datenblätter	MXLSMCJ6.0AE3 PDF	Microsemi MXLSMCJ6.0AE3
MXLSMCJ6.0AE3 Electronic	MXLSMCJ6.0AE3-Komponenten	MXLSMCJ6.0AE3-Verteiler	MXLSMCJ6.0AE3-Bild	MXLSMCJ6.0AE3-Teil
MXLSMCJ6.0AE3 Preis	MXLSMCJ6.0AE3 Hersteller	MXLSMCJ6.0AE3 Bild	MXLSMCJ6.0AE3 Aktie	MXLSMCJ6.0AE3 Inventar
MXLSMCJ6.0AE3 Neu	MXLSMCJ6.0AE3 Original	MXLSMCJ6.0AE3 garantiert	MXLSMCJ6.0AE3 RFQ	MXLSMCJ6.0AE3 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited